

2018-2023年中国农药市场 现状分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2018-2023年中国农药市场现状分析及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/T128532Z30.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2017-12-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国农药市场现状分析及投资前景研究报告》介绍了农药行业相关概述、中国农药产业运行环境、分析了中国农药行业的现状、中国农药行业竞争格局、对中国农药行业做了重点企业经营状况分析及中国农药产业发展前景与投资预测。若您想对农药产业有个系统的了解或者想投资农药行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

农药是多学科集成的高新技术产业，涉及农业、林业、化学、化工、生物工程、昆虫、植物病理、植物生理生化、卫生毒理、环境保护及计算机科学等学科。农药的应用及普及程度与农业的现代化水平及整体经济发展水平成正比，成为现代经济尤其是现代农业不可或缺的重要组成部分。新中国成立60多年来，我国农药工业取得了长足发展，形成了包括原药生产、制剂加工、科研开发和原料中间体配套在内的农药工业体系，已经真正成为世界上为数不多的具有农药创制能力的国家。

2015年的农药百强企业业绩增长平稳，总销售额达到1063.34亿元，首度突破千亿元大关，比上年增长9%；制剂销售30强总业绩再创新高，达到140.13亿元，比上年增长13.4%。根据全国31个省级植保站初步预测统计分析，2016年农药需求总量与今年基本持平，杀虫剂等制剂需求总量将呈下降趋势，产业结构调整明显。明年全国农药需求总量（商品量）预计为96.17万吨，折百量为30.48万吨，比上年减少6.18%。需求量在1万吨以上的品种有（按降序排列）：草甘膦、敌敌畏、硫酸铜、乙草胺、莠去津、多菌灵、毒死蜱、代森类。

通过对有机氯、有机磷等高毒、高残留农药的逐步淘汰，我国农药产品结构更趋合理。我国三大农药品种比例已接近发达国家水平。与此同时，以水乳剂、水分散粒剂、水悬浮剂为代表的高效、环保新剂型农药得到了较快发展。农药在农业及其它各个领域的应用十分广泛，在农业生产中具有不可替代的重要作用，是农业丰收和粮食安全的重要保证。未来几年中国农药市场将呈刚性长存、理性增长的发展格局。农药在农业及其它各个领域的应用十分广泛，在农药生产中具有不可替代的重要作用，是农业丰收和粮食安全的重要保障。未来几年中国农药市场将呈现刚性长存、理性增长的发展格局。

在2014年世界农药市场总销售额为632.12亿美元，同时，全球农药销售中杀虫剂占比保持在24%左右。而在杀虫剂中，菊酯销售额占比约为17%，按CAGR为6%的农药增长趋势，2019年全球农药销售额845亿美元，杀虫剂市场预期可达到202亿美元，因而未来全球菊酯市场或达到35亿美元，年需求约7万吨。

化学农药广泛的运用在农业生产之中。它有调控农业生产的虫害，调节动植物生长等作用。并于1761年首次运用于农业生产。

1761年时期，人们首次应用硫酸铜处理种子防治小麦腥黑穗病。1800年PM . A . Millardet发明了波尔多液(硫酸铜+石灰)。1807年B . Prevost发现硫酸铜有杀真菌活性。1895年开始用于霜霉病、枯萎病和叶斑病防治。以铜为基础的无机化合物农药有：硫酸铜、波尔多液、碱式砷酸铜、碱式氯化铜、碱式硫酸铜、碱式碳酸铜、灭菌铜、铜铵台剂、硫酸铜锌、硅酸铜、磷酸铜等。

据博思数据发布的《2018-2023年中国农药市场现状分析及投资前景研究报告》表明：2017年上半年我国化学农药原药产量达197.2万吨，累计下降3.7%。

						指标		
2017年6月	2017年5月	2017年4月	2017年3月	2017年2月	2017年1月			
化学农药原药（折有效成分100%）产量_当期值(万吨)						35.4	32.5	
33.3	33	***	***	化学农药原药（折有效成分100%）产量_累计				
值(万吨)	197.2	155	122.6	89.1	56.7	***	化学农药	
原药（折有效成分100%）产量_同比增长(%)				-2.5	-3	-2.1	-3.5	***
***	化学农药原药（折有效成分100%）产量_累计增长(%)						-3.7	
-3.7	-3.8	-4	-4.1	***				

报告目录：

第一章 农药行业相关概述

1.1 农药相关概念

1.1.1 农药的定义

1.1.2 农药行业产品/服务特点

1.1.3 农药的危害

1.2 农药的分类

1.2.1 根据防治对象来分

1.2.2 根据化学成分农药分类

1.3 农药的运输、贮藏和使用方法

1.3.1 运输

1.3.2 贮藏

1.3.3 使用

第二章 农药行业市场特点概述

2.1 农药行业市场概况

- 2.1.1 行业市场特点
- 2.1.2 行业市场化程度
- 2.1.3 行业利润水平及变动趋势
- 2.1.4 行业周期性与地域性
- 2.2 进入本行业的主要障碍
 - 2.2.1 资金准入障碍
 - 2.2.2 市场准入障碍
 - 2.2.3 技术与人才障碍
 - 2.2.4 其他障碍
- 2.3 农药行业的产业链
 - 2.3.1 上游产业分布
 - 2.3.2 中游产业分布
 - 2.3.3 下游产业分布

第三章 2014-2016年中国农药行业发展环境分析

- 3.1 经济环境分析
 - 3.1.1 国内生产总值
 - 3.1.2 工业经济发展形势
 - 3.1.3 全社会固定资产投资
 - 3.1.4 社会消费品零售总额
 - 3.1.5 城乡居民收入水平
 - 3.1.6 对外贸易发展形势
- 3.2 政策环境分析
 - 3.2.1 行业管理体制及主管部门
 - 3.2.2 农药行业主要法律法规
 - 3.2.3 中国农药登记管理制度
 - 3.2.4 农药对外贸易管理制度
 - 3.2.5 农药制造产业政策解析
- 3.3 社会环境分析
 - 3.3.1 人口环境分析
 - 3.3.2 土地环境分析
 - 3.3.3 食品安全分析

3.3.4 科技环境分析

第四章 全球农药行业发展概述

4.1 2014-2016年世界农药市场发展概况

4.1.1 世界农药市场发展现状

4.1.2 世界农药市场销售规模

4.1.3 世界农药市场企业格局

4.1.4 世界农药行业发展热点

4.1.5 世界农药行业政策环境

4.2 国际农药产品发展分析

4.2.1 世界农药产品新登记状况

4.2.2 世界农药产品新上市状况

4.2.3 国际农药产品的开发特征

4.3 全球农药专利产品发展分析

4.3.1 全球农药专利状况综述

4.3.2 全球农药产品专利到期现状

4.3.3 未来全球农药产品专利到期状况

4.4 欧洲农药市场发展分析

4.4.1 欧洲农药市场发展概况

4.4.2 法国农药市场销售状况

4.4.3 英国农药市场销售状况

4.4.4 土耳其农药市场消费状况

4.4.5 乌克兰农药市场行情分析

4.5 德国农药市场发展分析

4.5.1 德国农药市场销售规模

4.5.2 德国农药细分市场调研

4.5.3 德国农药市场贸易状况

4.6 美洲农药市场发展分析

4.6.1 美洲农药市场发展概况

4.6.2 阿根廷农药市场销售状况

4.6.3 巴西农药市场销售状况

4.6.4 巴西农药市场贸易状况

4.7 亚太地区农药市场发展分析

4.7.1 日本农药市场销售规模

4.7.2 印度农药市场发展分析

4.7.3 澳大利亚农药销售状况

第五章 中国农药行业发展概述

5.1 2014-2016年中国农药行业发展概况

5.1.1 农药行业基本状况

5.1.2 农药行业生产状况

5.1.3 农药行业规模现状

5.1.4 农药市场需求分析

5.1.5 农药市场热点分析

5.1.6 农药产品登记状况

5.1.7 农药生产成本分析

5.2 2014-2016年中国农药行业结构分析

5.2.1 农药业布局结构

5.2.2 农药业组织结构

5.2.3 农药业产品结构

5.2.4 农药业品种结构

5.2.5 农药业工艺结构

5.2.6 农药业研发结构

5.2.7 农药业出口结构

5.3 2014-2016年中国农药市场特征分析

5.3.1 农药市场需求特点

5.3.2 农民农药购买特点

5.3.3 农药使用状况特点

5.3.4 农药企业发展特点

5.3.5 相对普通消费品的不同特点

5.4 中国农药行业专利分析

5.4.1 农药专利授权状况

5.4.2 环保农药专利状况

5.4.3 热点农药品种专利状况

- 5.4.4 处于专利保护期的农药产品
- 5.4.5 国际农药专利到期的影响
- 5.4.6 农药专利存在的问题及对策
- 5.5 中国农药行业发展面临的问题
 - 5.5.1 企业规模问题
 - 5.5.2 经营环境问题
 - 5.5.3 产能过剩问题
 - 5.5.4 其他方面问题
- 5.6 中国农药业发展的策略分析
 - 5.6.1 政策建议
 - 5.6.2 提升竞争力对策
 - 5.6.3 产业升级转型策略
 - 5.6.4 提高创新力的措施

第六章 2014-2016年中国农药行业进出口分析

6.1 2014-2016年中国农药行业进出口发展状况

6.1.1 中国农药进出口发展现状

从国内情况来看，2016年1-12月，农药月出口数量增速均值为22%，远高于2015年同期的3%，农药出口金额月度增速均值为8%，相比2015年-12%由负转正，由于我国农药产业在全球产业链中处于原药生产环节，因此我国原药出口上升侧面反映了海外的补库存进程。

农药出口金额增速大幅度上升

农药出口产量大幅度上升

6.1.2 中国农药进出口面临的挑战

6.1.3 中国农药进出口政策动态

6.1.4 中国农药进出口监管状况

6.2 2014-2016年中国农药行业进口分析

6.2.1 农药进口量值状况

- 6.2.2 农药进口价格状况
- 6.2.3 细分市场进口状况
- 6.3 2014-2016年中国农药行业出口分析
 - 6.3.1 农药出口量额状况
 - 6.3.2 农药出口价格状况
 - 6.3.3 细分市场出口状况
- 6.4 中国农药业进出口发展存在的问题及对策
 - 6.4.1 出口缺乏自有品牌
 - 6.4.2 对外贸易壁垒
 - 6.4.3 开拓下游渠道

第七章 中国农药行业主要细分市场调研

- 7.1 2014-2016年杀虫剂市场发展分析
 - 7.1.1 国际杀虫剂市场发展分析
 - 7.1.2 中国杀虫剂市场发展分析
 - 7.1.3 新烟碱杀虫剂发展分析
 - 7.1.4 毒死蜱市场发展分析
 - 7.1.5 阿维菌素市场发展分析
 - 7.1.6 吡虫啉市场发展分析
 - 7.1.7 杀虫剂市场趋势预测分析
- 7.2 2014-2016年杀菌剂市场发展分析
 - 7.2.1 中国杀菌剂发展现状
 - 7.2.2 中国杀菌剂登记状况
 - 7.2.3 多菌灵市场发展分析
 - 7.2.4 百菌清市场发展分析
 - 7.2.5 杀菌剂趋势预测及趋势
- 7.3 2014-2016年除草剂市场发展分析
 - 7.3.1 除草剂行业发展分析
 - 7.3.2 草甘膦市场发展分析
 - 7.3.3 百草枯市场发展分析
 - 7.3.4 除草剂趋势预测及趋势

第八章 中国农药行业上、下游产业链分析

8.1 2014-2016年中国农药上游产业链分析

8.1.1 有机原料黄磷行业

8.1.2 有机原料液氯行业

8.1.3 无机原料苯行业

8.1.4 无机原料甲醇行业

8.2 2014-2016年中国农药中游产业链分析

8.2.1 农药中间体

8.2.2 农药原药

8.2.3 农药制剂

8.3 2014-2016年中国农药下游产业链分析

8.3.1 稻谷种植面积

8.3.2 玉米种植面积

8.3.3 蔬菜种植面积

8.3.4 果树种植面积

8.3.5 茶叶种植面积

第九章 中国农药行业市场竞争格局分析

9.1 中国农药行业竞争格局分析

9.1.1 农药行业区域分布格局

9.1.2 农药行业企业规模格局

9.1.3 农药行业企业性质格局

9.2 中国农药行业竞争五力分析

9.2.1 农药行业上游议价能力

9.2.2 农药行业下游议价能力

9.2.3 农药行业新进入者威胁

9.2.4 农药行业替代产品威胁

9.2.5 农药行业现有企业竞争

9.3 中国农药行业竞争SWOT分析

9.3.1 农药行业优势分析（S）

9.3.2 农药行业劣势分析（W）

9.3.3 农药行业机会分析（O）

- 9.3.4 农药行业威胁分析 (T)
- 9.4 中国农药行业投资兼并重组整合分析
 - 9.4.1 投资兼并重组现状
 - 9.4.2 投资兼并重组案例
- 9.5 中国农药行业重点企业竞争策略分析

第十章 中国农药行业领先企业竞争力分析

- 10.1 浙江新安化工集团股份有限公司
 - 10.1.1 企业发展概况
 - 10.1.2 经营效益分析
 - 10.1.3 业务经营分析
 - 10.1.4 财务状况分析
 - 10.1.5 未来前景展望
- 10.2 江苏扬农化工股份有限公司
 - 10.2.1 企业发展概况
 - 10.2.2 经营效益分析
 - 10.2.3 业务经营分析
 - 10.2.4 财务状况分析
 - 10.2.5 未来前景展望
- 10.3 南通江山农药化工股份有限公司
 - 10.3.1 企业发展概况
 - 10.3.2 经营效益分析
 - 10.3.3 业务经营分析
 - 10.3.4 财务状况分析
 - 10.3.5 未来前景展望
- 10.4 深圳诺普信农化股份有限公司
 - 10.4.1 企业发展概况
 - 10.4.2 经营效益分析
 - 10.4.3 业务经营分析
 - 10.4.4 财务状况分析
 - 10.4.5 未来前景展望
- 10.5 浙江升华拜克生物股份有限公司

- 10.5.1 企业发展概况
- 10.5.2 经营效益分析
- 10.5.3 业务经营分析
- 10.5.4 财务状况分析
- 10.5.5 未来前景展望
- 10.6 南京红太阳股份有限公司
- 10.6.1 企业发展概况
- 10.6.2 经营效益分析
- 10.6.3 业务经营分析
- 10.6.4 财务状况分析
- 10.6.5 未来前景展望
- 10.7 湖南海利化工股份有限公司
- 10.7.1 企业发展概况
- 10.7.2 经营效益分析
- 10.7.3 业务经营分析
- 10.7.4 财务状况分析
- 10.7.5 未来前景展望
- 10.8 安徽华星化工股份有限公司
- 10.8.1 企业发展概况
- 10.8.2 经营效益分析
- 10.8.3 业务经营分析
- 10.8.4 财务状况分析
- 10.8.5 未来前景展望

第十一章 2014-2016年中国农药重点区域分析

- 11.1 山东
- 11.1.1 山东农药行业发展概况
- 11.1.2 山东农药工业发展特点
- 11.1.3 山东农药行业经济运行状况
- 11.1.4 山东农药企业运行状况
- 11.1.5 山东农药产品结构浅析
- 11.1.6 山东农药业对外贸易状况

- 11.1.7 山东农药产业发展措施
- 11.1.8 山东农药工业发展趋势
- 11.2 广东
 - 11.2.1 广东农药市场发展概况
 - 11.2.2 广东农药市场发展特点
 - 11.2.3 广东农药业经济运行状况
 - 11.2.4 广东农药对外贸易状况
 - 11.2.5 广东农药价格走势分析
- 11.3 湖南
 - 11.3.1 湖南农药市场发展特点
 - 11.3.2 湖南农药行业经济运行状况
 - 11.3.3 湖南农药行业政策监管动态
 - 11.3.4 “十三五”湖南农药工业发展目标
 - 11.3.5 “十三五”湖南农药工业投资前景
- 11.4 江苏
 - 11.4.1 江苏农药行业发展概况
 - 11.4.2 江苏农药行业经济运行状况
 - 11.4.3 江苏农药对外贸易状况
 - 11.4.4 江苏农药行业发展趋势
- 11.5 浙江
 - 11.5.1 浙江农药行业发展概况
 - 11.5.2 浙江农药行业经济运行状况
 - 11.5.3 浙江农药行业发展特点
 - 11.5.4 浙江农药原药生产情况
 - 11.5.5 浙江农药对外贸易状况
 - 11.5.6 浙江农药行业面临的挑战

第十二章 2017-2023年中国农药行业发展趋势与前景分析

- 12.1 2017-2023年中国农药市场趋势预测
 - 12.1.1 2017-2023年农药市场发展潜力
 - 12.1.2 2017-2023年农药市场趋势预测展望
 - 12.1.3 2017-2023年农药细分行业趋势预测分析

12.2 2017-2023年中国农药市场发展趋势预测

12.2.1 2017-2023年农药行业发展趋势

12.2.2 2017-2023年农药市场规模预测

12.2.3 2017-2023年农药行业应用趋势预测

12.2.4 2017-2023年细分市场发展趋势预测

12.3 2017-2023年中国农药行业供需预测

12.3.1 2017-2023年中国农药行业供给预测

12.3.2 2017-2023年中国农药行业需求预测

12.3.3 2017-2023年中国农药供需平衡预测

12.4 影响企业生产与经营的关键趋势

12.4.1 行业发展有利因素与不利因素

12.4.2 市场整合成长趋势

12.4.3 需求变化趋势及新的商业机遇预测

12.4.4 企业区域市场拓展的趋势

12.4.5 科研开发趋势及替代技术进展

12.4.6 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十三章 农药行业未来五年内投资前景及投资前景分析

13.1 2016年农药行业投资情况分析

13.1.1 2016年总体投资结构

13.1.2 2016年投资规模情况

13.1.3 2016年投资增速情况

13.1.4 2016年分地区投资分析

13.2 农药行业投资机会分析

13.2.1 农药投资项目分析

13.2.2 可以投资的农药模式

13.2.3 2017年农药投资机会

13.2.4 2017年农药投资新方向

13.3 2017-2023年中国农药行业投资方向分析

13.3.1 未来农药投资方向分析

13.3.2 未来农药行业技术开发方向

13.4 2017-2023年中国农药行业投资前景分析

- 13.4.1 经济环境风险分析
- 13.4.2 产业政策环境风险分析
- 13.4.3 市场竞争风险
- 13.4.4 技术风险分析
- 13.4.5 经营风险
- 13.4.6 其他风险
- 13.4.7 财务风险
- 13.4.8 企业出口风险分析
- 13.4.9 外资进入现状及对未来市场的威胁

第十四章 研究结论及建议

- 14.1 研究结论
- 14.2 建议
 - 14.2.1 行业投资策略建议
 - 14.2.2 行业投资方向建议
 - 14.2.3 行业投资方式建议

图表目录：

- 图表：中国农药行业特点
- 图表：中国农药行业生命周期
- 图表：中国农药行业产业链分析
- 图表：2014-2016年中国农药行业市场规模分析
- 图表：2017-2023年中国农药行业市场规模预测
- 图表：中国中国农药行业盈利能力分析
- 图表：中国中国农药行业运营能力分析
- 图表：中国中国农药行业偿债能力分析
- 图表：中国中国农药行业发展能力分析
- 图表：中国中国农药行业经营效益分析
- 图表：2014-2016年中国农药重要数据指标比较
- 图表：2014-2016年中国中国农药行业销售情况分析
- 图表：2014-2016年中国中国农药行业利润情况分析
- 图表：2014-2016年中国中国农药行业资产情况分析

图表：2014-2016年中国中国农药竞争力分析

图表：2017-2023年中国中国农药产能预测

图表：2017-2023年中国中国农药消费量预测

图表：2017-2023年中国中国农药市场趋势分析

图表：2017-2023年中国中国农药市场价格走势预测

图表：2017-2023年中国中国农药趋势预测分析

图表：区域投资前景规划

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/T128532Z30.html>